



# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 785]

नई दिल्ली, सोमवार, जून 9, 2008/ज्येष्ठ 19, 1930

No. 785]

NEW DELHI, MONDAY, JUNE 9, 2008/JYAISTHA 19, 1930

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 जून, 2008

का.आ. 1418(अ).—यतः, मै. ईटीएल इंफ्रास्ट्रक्चर सर्विसेज लि., जो तमिलनाडु राज्य में एक पूर्णतः निजी संगठन है, ने तमिलनाडु राज्य में वड़ामुगम केनोयाम्पालायम ग्राम, पेरुन्दुरई तालुका, इरोड जिले में वस्त्र क्षेत्र हेतु एक क्षेत्र विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन की स्थापना हेतु विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 (2005 का 28), (जिसे एतदपश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 के अंतर्गत प्रस्ताव किया है ;

और, यतः, केन्द्र सरकार, इस बात से संतुष्ट है कि उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (8) के अंतर्गत अपेक्षाओं तथा अन्य संबंधित अपेक्षाओं को पूरा कर लिया गया है और उसने उक्त तमिलनाडु राज्य में वड़ामुगम केनोयाम्पालायम ग्राम, पेरुन्दुरई तालुका, इरोड जिले में वस्त्र क्षेत्र हेतु विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन एक क्षेत्र विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन के विकास एवं प्रचालन हेतु उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (10) के अंतर्गत दिनांक 31 मई, 2006 को अनुमोदन पत्र प्रदान कर दिया है ;

अतः, अब, विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 की धारा 4 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और विशेष आर्थिक जोन नियम, 2006 के नियम 8 के अनुसरण में केन्द्र सरकार, एतद्वारा, तमिलनाडु राज्य में वड़ामुगम केनोयाम्पालायम ग्राम, पेरुन्दुरई तालुका, इरोड जिले में निम्नलिखित क्षेत्र को एक विशेष आर्थिक जोन के रूप में अधिसूचित करती है जिसमें निम्नलिखित तालिका में उल्लिखित सर्वेक्षण संख्याएं और क्षेत्र शामिल हैं, अर्थात् :—

तालिका

| क्रम सं. | सर्वेक्षण सं. | अनुमण्डल | क्षेत्र (हेक्टर में) |
|----------|---------------|----------|----------------------|
| (1)      | (2)           | (3)      | (4)                  |
| 1.       | 126           | 1        | 0.002.2              |
| 2.       |               | 2        | 0.12.0               |
| 3.       |               | 3        | 0.70.0               |
| 4.       |               | 4        | 0.77.5               |
| 5.       | 129           | 1        | 0.84.0               |
| 6.       |               | 2        | 1.50.8               |
| 7.       | 132           |          | 1.23.0               |
| 8.       | 135           | 1        | 2.88.0               |
| 9.       | 136           |          | 2.91.0               |
| 10.      | 137           | 1        | 1.87.5               |
| 11.      |               | 2        | 1.88.5               |
| 12.      | 138           | 1        | 0.00.9               |
| 13.      |               | 2        | 0.46.0               |
| 14.      |               | 3        | 0.08.6               |
| 15.      |               | 4        | 0.09.8               |
| 16.      |               | 5        | 0.09.3               |
| 17.      |               | 6        | 0.07.3               |
| 18.      |               | 7        | 0.02.8               |
| 19.      |               | 8        | 0.02.0               |
| 20.      |               | 9        | 0.05.7               |
| 21.      | 139           | 2        | 0.25.9               |
| 22.      | 140           | 1        | 1.37.5               |
| 23.      |               | 2        | 0.71.0               |
| 24.      |               | 3        | 1.38.5               |
| 25.      |               | 4        | 0.71.0               |

| (1) | (2) | (3) | (4)    | (1)  | (2) | (3) | (4)     |
|-----|-----|-----|--------|------|-----|-----|---------|
| 26. | 141 | 2   | 1.20.0 | 74.  |     | 10  | 0.18.0  |
| 27. |     | 3   | 1.27.0 | 75.  |     | 11  | 0.35.0  |
| 28. | 142 | 1   | 0.81.5 | 76.  | 153 | 1   | 0.91.8  |
| 29. |     | 2   | 1.29.5 | 77.  |     | 2   | 0.91.5  |
| 30. |     | 3   | 2.57   | 78.  |     | 3   | 0.91.5  |
| 31. | 143 | 1   | 0.69.0 | 79.  | 154 | 1   | 0.63.5  |
| 32. |     | 2   | 0.81.0 | 80.  |     | 2   | 0.60.0  |
| 33. |     | 3   | 1.88.0 | 81.  |     | 3   | 0.74.5  |
| 34. |     | 4   | 0.31.0 | 82.  |     | 4   | 0.65.0  |
| 35. | 144 | 1   | 0.54.5 | 83.  | 155 | 1   | 0.28.0  |
| 36. |     | 2   | 0.34.0 | 84.  |     | 2   | 0.26.0  |
| 37. |     | 3   | 0.28.0 | 85.  |     | 3   | 0.25.0  |
| 38. |     | 4   | 0.18.0 | 86.  |     | 4   | 0.26.0  |
| 39. |     | 5   | 0.07.5 | 87.  |     | 5   | 2.10.0  |
| 40. |     | 6   | 0.66.5 | 88.  | 156 | 1   | 2.37.0  |
| 41. |     | 7   | 0.11.0 | 89.  |     | 2   | 0.96.5  |
| 42. |     | 8   | 0.17.5 | 90.  |     | 3   | 0.97.0  |
| 43. |     | 9   | 0.20.0 | 91.  | 157 |     | 2.92    |
| 44. | 149 | 1   | 1.22.5 | 92.  | 158 |     | 3.95    |
| 45. |     | 2   | 0.14.5 | 93.  | 159 | 1   | 2.93    |
| 46. |     | 3   | 0.44.6 | 94.  |     | 2   | 0.5     |
| 47. |     | 4   | 0.37.0 | 95.  |     | 3   | 0.04    |
| 48. | 150 | 1   | 1.09.0 | 96.  |     | 4   | 0.78.5  |
| 49. |     | 2   | 0.33.0 | 97.  | 160 | 1   | 0.20.6  |
| 50. |     | 3   | 0.26.5 | 98.  |     | 2   | 0.09.4  |
| 51. |     | 4   | 0.26.5 | 99.  |     | 3   | 0.10.5  |
| 52. |     | 5   | 0.92.5 | 100. |     | 4   | 0.66.8  |
| 53. |     | 6   | 0.33.0 | 101. |     | 5   | 0.20.2  |
| 54. |     | 7   | 0.12.0 | 102. |     | 7   | 0.03.2  |
| 55. |     | 8   | 0.14.0 | 103. | 161 | 1   | 0.15.5  |
| 56. |     | 9   | 0.30.0 | 104. |     | 2   | 1.78.4  |
| 57. | 151 | 1   | 0.23.5 | 105. |     | 3   | 0.10.5  |
| 58. |     | 2   | 0.76.5 | 106. | 165 | 1   | 0.66.5  |
| 59. |     | 3   | 0.24.0 | 107. |     | 2   | 2.24.5  |
| 60. |     | 4   | 0.18.5 | 108. |     | 3   | 0.21.0  |
| 61. |     | 5   | 0.17.0 | 109. |     | 4   | 0.17.0  |
| 62. |     | 6   | 0.30.0 | 110. |     | 5   | 0.10.0  |
| 63. |     | 7   | 1.07.0 | 111. |     | 6   | 0.25.0  |
| 64. |     | 8   | 1.15.5 | 112. |     | 7   | 0.02.5  |
| 65. | 152 | 1   | 0.36.5 | 113. |     | 8   | 0.03.0  |
| 66. |     | 2   | 0.31.0 | 114. |     | 9   | 0.0.005 |
| 67. |     | 3   | 0.25.5 | 115. |     | 10  | 0.0.04  |
| 68. |     | 4   | 0.22.5 | 116. |     | 11  | 0.19.5  |
| 69. |     | 5   | 0.28.0 | 117. |     | 12  | 0.18.5  |
| 70. |     | 6   | 0.55.5 | 118. |     | 13  | 0.08.0  |
| 71. |     | 7   | 0.52.5 | 119. |     | 14  | 0.11.0  |
| 72. |     | 8   | 0.35.5 | 120. |     | 15  | 0.14.0  |
| 73. |     | 9   | 0.58.0 | 121. | 166 | 1   | 0.38.0  |

| (1)  | (2) | (3) | (4)    |
|------|-----|-----|--------|
| 122. |     | 2   | 0.07.5 |
| 123. |     | 3   | 0.07.5 |
| 124. |     | 4   | 0.09.5 |
| 125. |     | 5   | 0.12.5 |
| 126. |     | 6   | 0.11.5 |
| 127. |     | 7   | 0.07.5 |
| 128. |     | 8   | 0.08.0 |
| 129. |     | 9   | 0.07.5 |
| 130. |     | 10  | 0.16.0 |
| 131. |     | 11  | 0.08.5 |
| 132. |     | 12  | 0.02.5 |
| 133. |     | 13  | 0.05.5 |
| 134. |     | 14  | 0.06.0 |
| 135. |     | 15  | 0.05.5 |
| 136. |     | 16  | 0.38.0 |
| 137. |     | 17  | 0.10.5 |
| 138. |     | 18  | 0.36.5 |
| 139. |     | 19  | 0.36.0 |
| 140. |     | 20  | 0.41.5 |
| 141. |     | 21  | 0.03.0 |
| 142. |     | 22  | 0.03.0 |
| 143. | 167 | 1   | 0.06.1 |
| 144. |     | 2A  | 0.41.3 |
| 145. |     | 2B  | 0.40.9 |
| 146. |     | 2C  | 0.43.3 |
| 147. |     | 2G  | 0.02.0 |
| 148. | 171 | 7   | 1.17.4 |
| 149. | 178 | 1   | 0.49.0 |
| 150. |     | 2   | 0.05.0 |
| 151. |     | 3   | 0.68.0 |
| 152. |     | 4   | 0.28.0 |
| 153. |     | 6   | 0.07.0 |
| 154. |     | 7   | 0.49.0 |
| 155. |     | 8   | 0.25.0 |
| 156. |     | 9   | 0.20.0 |
| 157. |     | 10  | 0.24.0 |
| 158. |     | 11  | 0.08.0 |
| 159. | 209 | 1   | 0.04.3 |
| 160. |     | 2   | 0.33.0 |
| 161. |     | 3   | 0.06.5 |
| 162. |     | 4   | 0.57.5 |
| 163. |     | 5   | 0.05.0 |
| 164. | 216 |     | 2.51.0 |
| 165. | 217 | 2   | 0.07.7 |
| 166. |     | 3   | 0.39.2 |
| 167. |     | 4   | 0.25.9 |
| 168. | 218 | 1   | 1.85.2 |
| 169. | 229 | 1   | 0.80.0 |
| 170. | 232 | 1   | 0.65.9 |

| (1)  | (2) | (3) | (4)       |
|------|-----|-----|-----------|
| 171. |     | 2   | 4.20.6    |
| 172. | 235 | 1   | 0.85.8    |
| 173. |     | 2   | 0.05.0    |
| 174. |     | 3   | 0.55.0    |
| 175. |     | 4   | 0.46.5    |
| 176. |     | 5   | 0.60.0    |
| 177. | 237 |     | 1.47.7    |
| कुल  |     |     | 103.64.57 |

[सं. फा. 2/34/2006-ईपीजेड]

अनिल मुकीम, संयुक्त सचिव

## MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

## NOTIFICATION

New Delhi, the 9th June, 2008

**S.O. 1418(E).**—Whereas M/s. ETL Infrastructure Services Limited, a fully Private Organization in the State of Tamil Nadu, has proposed under Section 3 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005), (hereinafter referred to as the said Act) to set up a sector specific Special Economic Zone for textile sector at Vadamugam Kangeyampalayam Village, Perundurai Taluk, Erode District in the State of Tamil Nadu;

And whereas, the Central Government is satisfied that requirements under sub-section (8) of Section 3 of the said Act, and other related requirements are fulfilled and it has granted letter of approval under sub-section (10) of Section 3 of the said Act for development and operation of the sector specific Special Economic Zone for textile sector at the said Vadamugam Kangeyampalayam Village, Perundurai Taluk, Erode District in the State of Tamil Nadu on 31st May, 2006;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 4 of the Special Economic Zones Act, 2005 and in pursuance of Rule 8 of the Special Economic Zones Rules, 2006, the Central Government hereby notifies the following area at Vadamugam Kangeyampalayam Village, Perundurai Taluk, Erode District in the State of Tamil Nadu, comprising of the Survey numbers and the area given in the Table below, as a Special Economic Zone, namely :—

Table

| Sl. No. | Survey Number | Sub-Division | Area (in hectares) |
|---------|---------------|--------------|--------------------|
| (1)     | (2)           | (3)          | (4)                |
| 1.      | 126           | 1            | 0.02.2             |
| 2.      |               | 2            | 0.12.0             |
| 3.      |               | 3            | 0.70.0             |
| 4.      |               | 4            | 0.77.5             |
| 5.      | 129           | 1            | 0.84.0             |

| (1) | (2) | (3) | (4)    | (1)  | (2) | (3) | (4)    |
|-----|-----|-----|--------|------|-----|-----|--------|
| 6.  |     | 2   | 1.50.8 | 54.  |     | 7   | 0.12.0 |
| 7.  | 132 |     | 1.23.0 | 55.  |     | 8   | 0.14.0 |
| 8.  | 135 | 1   | 2.88.0 | 56.  |     | 9   | 0.30.0 |
| 9.  | 136 |     | 2.91.0 | 57.  | 151 | 1   | 0.23.5 |
| 10. | 137 | 1   | 1.87.5 | 58.  |     | 2   | 0.76.5 |
| 11. |     | 2   | 1.88.5 | 59.  |     | 3   | 0.24.0 |
| 12. | 138 | 1   | 0.00.9 | 60.  |     | 4   | 0.18.5 |
| 13. |     | 2   | 0.46.0 | 61.  |     | 5   | 0.17.0 |
| 14. |     | 3   | 0.08.6 | 62.  |     | 6   | 0.30.0 |
| 15. |     | 4   | 0.09.8 | 63.  |     | 7   | 1.07.0 |
| 16. |     | 5   | 0.09.3 | 64.  |     | 8   | 1.15.5 |
| 17. |     | 6   | 0.07.3 | 65.  | 152 | 1   | 0.36.5 |
| 18. |     | 7   | 0.02.8 | 66.  |     | 2   | 0.31.0 |
| 19. |     | 8   | 0.02.0 | 67.  |     | 3   | 0.25.5 |
| 20. |     | 9   | 0.05.7 | 68.  |     | 4   | 0.22.5 |
| 21. | 139 | 2   | 0.25.9 | 69.  |     | 5   | 0.28.0 |
| 22. | 140 | 1   | 1.37.5 | 70.  |     | 6   | 0.55.5 |
| 23. |     | 2   | 0.71.0 | 71.  |     | 7   | 0.52.5 |
| 24. |     | 3   | 1.38.5 | 72.  |     | 8   | 0.35.5 |
| 25. |     | 4   | 0.71.0 | 73.  |     | 9   | 0.58.0 |
| 26. | 141 | 2   | 1.20.0 | 74.  |     | 10  | 0.18.0 |
| 27. |     | 3   | 1.27.0 | 75.  |     | 11  | 0.35.0 |
| 28. | 142 | 1   | 0.81.5 | 76.  | 153 | 1   | 0.91.8 |
| 29. |     | 2   | 1.29.5 | 77.  |     | 2   | 0.91.5 |
| 30. |     | 3   | 2.57   | 78.  |     | 3   | 0.91.5 |
| 31. | 143 | 1   | 0.69.0 | 79.  | 154 | 1   | 0.63.5 |
| 32. |     | 2   | 0.81.0 | 80.  |     | 2   | 0.60.0 |
| 33. |     | 3   | 1.88.0 | 81.  |     | 3   | 0.74.5 |
| 34. |     | 4   | 0.31.0 | 82.  |     | 4   | 0.65.0 |
| 35. | 144 | 1   | 0.54.5 | 83.  | 155 | 1   | 0.28.0 |
| 36. |     | 2   | 0.34.0 | 84.  |     | 2   | 0.26.0 |
| 37. |     | 3   | 0.28.0 | 85.  |     | 3   | 0.25.0 |
| 38. |     | 4   | 0.18.0 | 86.  |     | 4   | 0.26.0 |
| 39. |     | 5   | 0.07.5 | 87.  |     | 5   | 2.10.0 |
| 40. |     | 6   | 0.66.5 | 88.  | 156 | 1   | 2.37.0 |
| 41. |     | 7   | 0.11.0 | 89.  |     | 2   | 0.96.5 |
| 42. |     | 8   | 0.17.5 | 90.  |     | 3   | 0.97.0 |
| 43. |     | 9   | 0.20.0 | 91.  | 157 |     | 2.92   |
| 44. | 149 | 1   | 1.22.5 | 92.  | 158 |     | 3.95   |
| 45. |     | 2   | 0.14.5 | 93.  | 159 | 1   | 2.93   |
| 46. |     | 3   | 0.44.6 | 94.  |     | 2   | 0.5    |
| 47. |     | 4   | 0.37.0 | 95.  |     | 3   | 0.04   |
| 48. | 150 | 1   | 1.09.0 | 96.  |     | 4   | 0.78.5 |
| 49. |     | 2   | 0.33.0 | 97.  | 160 | 1   | 0.20.6 |
| 50. |     | 3   | 0.26.5 | 98.  |     | 2   | 0.09.4 |
| 51. |     | 4   | 0.26.5 | 99.  |     | 3   | 0.10.5 |
| 52. |     | 5   | 0.92.5 | 100. |     | 4   | 0.66.8 |
| 53. |     | 6   | 0.33.0 | 101. |     | 5   | 0.20.2 |

| (1)  | (2) | (3) | (4)     | (1)   | (2) | (3) | (4)    |
|------|-----|-----|---------|---|-----|-----|--------|
| 102. |     | 7   | 0.032   | 149.  | 178 | 1   | 0.49.0 |
| 103. | 161 | 1   | 0.15.5  | 150.  |     | 2   | 0.05.0 |
| 104. |     | 2   | 1.78.4  | 151.  |     | 3   | 0.68.0 |
| 105. |     | 3   | 0.10.5  | 152.  |     | 4   | 0.28.0 |
| 106. | 165 | 1   | 0.66.5  | 153.  |     | 6   | 0.07.0 |
| 107. |     | 2   | 2.24.5  | 154.  |     | 7   | 0.49.0 |
| 108. |     | 3   | 0.21.0  | 155.  |     | 8   | 0.25.0 |
| 109. |     | 4   | 0.17.0  | 156.  |     | 9   | 0.20.0 |
| 110. |     | 5   | 0.10.0  | 157.  |     | 10  | 0.24.0 |
| 111. |     | 6   | 0.25.0  | 158.  |     | 11  | 0.08.0 |
| 112. |     | 7   | 0.02.5  | 159.  | 209 | 1   | 0.04.3 |
| 113. |     | 8   | 0.03.0  | 160.  |     | 2   | 0.33.0 |
| 114. |     | 9   | 0.00.05 | 161.  |     | 3   | 0.06.5 |
| 115. |     | 10  | 0.00.04 | 162.  |     | 4   | 0.57.5 |
| 116. |     | 11  | 0.19.5  | 163.  |     | 5   | 0.05.0 |
| 117. |     | 12  | 0.18.5  | 164.  | 216 |     | 2.51.0 |
| 118. |     | 13  | 0.08.0  | 165.  | 217 | 2   | 0.07.7 |
| 119. |     | 14  | 0.11.0  | 166.  |     | 3   | 0.39.2 |
| 120. |     | 15  | 0.14.0  | 167.  |     | 4   | 0.25.9 |
| 121. | 166 | 1   | 0.38.0  | 168.  | 218 | 1   | 1.85.2 |
| 122. |     | 2   | 0.07.5  | 169.  | 229 | 1   | 0.80.0 |
| 123. |     | 3   | 0.07.5  | 170.  | 232 | 1   | 0.65.9 |
| 124. |     | 4   | 0.09.5  | 171.  |     | 2   | 4.20.6 |
| 125. |     | 5   | 0.12.5  | 172.  | 235 | 1   | 0.85.8 |
| 126. |     | 6   | 0.11.5  | 173.  |     | 2   | 0.05.0 |
| 127. |     | 7   | 0.07.5  | 174.  |     | 3   | 0.55.0 |
| 128. |     | 8   | 0.08.0  | 175.  |     | 4   | 0.46.5 |
| 129. |     | 9   | 0.07.5  | 176.  |     | 5   | 0.60.0 |
| 130. |     | 10  | 0.16.0  | 177.  | 237 |     | 1.47.7 |
| 131. |     | 11  | 0.08.5  | <b>Total 103.64.57</b>  |     |     |        |
| 132. |     | 12  | 0.02.5  | [No. F. 2/34/2006-EPZ]  |     |     |        |
| 133. |     | 13  | 0.05.5  | ANIL MUKIM, Jt. Secy.   |     |     |        |
| 134. |     | 14  | 0.06.0  | <b>अधिसूचना</b>   |     |     |        |
| 135. |     | 15  | 0.05.5  | नई दिल्ली, 9 जून, 2008  |     |     |        |
| 136. |     | 16  | 0.38.0  | का.आ. 1419(अ).—विशेष आर्थिक जोन अधिनियम,                              |     |     |        |
| 137. |     | 17  | 0.10.5  | 2005 (2005 का 28) की धारा 13 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त            |     |     |        |
| 138. |     | 18  | 0.36.5  | शक्तियों का उपयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार, एतद्वारा, उक्त           |     |     |        |
| 139. |     | 19  | 0.36.0  | अधिनियम के प्रयोजनार्थ मै. ईटीएल इंफ्रास्ट्रक्चर सर्विसेज लि., द्वारा |     |     |        |
| 140. |     | 20  | 0.41.5  | तमिलनाडु राज्य में वडामुगम केनोयाम्पालायम ग्राम, पेरुन्दुरई तालुका,   |     |     |        |
| 141. |     | 21  | 0.03.0  | इरोड जिले में वस्त्र क्षेत्र हेतु विकसित क्षेत्र विशिष्ट विशेष आर्थिक |     |     |        |
| 142. |     | 22  | 0.03.0  | जोन के लिए एक समिति, जिसे अनुमोदन समिति कहा जाएगा, गठित               |     |     |        |
| 143. | 167 | 1   | 0.06.1  | करती है, जिसके अध्यक्ष और सदस्य निम्नानुसार हैं, अर्थात् :—           |     |     |        |
| 144. |     | 2A  | 0.41.3  | 1. विशेष आर्थिक जोन के विकास आयुक्त, —अध्यक्ष, पदेन                   |     |     |        |
| 145. |     | 2B  | 0.40.9  | 2. निदेशक/उप-सचिव, भारत सरकार, —सदस्य, पदेन                           |     |     |        |
| 146. |     | 2C  | 0.43.3  | वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय, वाणिज्य                                  |     |     |        |
| 147. |     | 2G  | 0.02.0  | विभाग या उसका नामिती जिसका स्तर                                       |     |     |        |
| 148. | 171 | 7   | 1.17.4  | अवर सचिव, भारत सरकार से कम नहीं होगा                                  |     |     |        |

- |  |  |
|--|--|
| 3. क्षेत्रीय संयुक्त विदेश व्यापार महानिदेशक, —सदस्य, पदेन चेन्नई  | 5. Commissioner of Income Tax —Member, having territorial jurisdiction ex-officio over the Special Economic Zone or his nominee not below the rank of Joint Commissioner |
| 4. विशेष आर्थिक जोन पर भू-भागीय क्षेत्राधिकार रखने वाले सीमाशुल्क आयुक्त या केन्द्रीय उत्पाद शुल्क आयुक्त अथवा उनका नामिती जिसका स्तर संयुक्त आयुक्त से कम नहीं होगा | 6. Director (Banking) in the Ministry of Finance, Banking Division, Government of India —Member, ex-officio  |
| 5. विशेष आर्थिक जोन पर भू-भागीय क्षेत्राधिकार रखने वाले आयकर आयुक्त अथवा उसका नामिती जिसका स्तर संयुक्त आयुक्त से कम नहीं होगा                                       | 7. Director, Tamil Nadu Industrial Guidance and Export Promotion Bureau, Government of Tamil Nadu —Member, ex-officio  |
| 6. निदेशक (बैंकिंग), वित्त मंत्रालय, बैंकिंग प्रभाग, भारत सरकार —सदस्य, पदेन   | 8. Secretary (Industries), Government of Tamil Nadu —Member; ex-officio  |
| 7. निदेशक तमिलनाडु इंडस्ट्रियल गाइडेंस एंड एक्सपोर्ट प्रमोशन ब्यूरो, तमिलनाडु सरकार —सदस्य, पदेन   | 9. Representative of M/s. ETL Infrastructure Services Limited (Developer) —Special Invitee   |
| 8. सचिव (उद्योग), तमिलनाडु सरकार —सदस्य, पदेन  |  |
| 9. मै. ईटीएल इंफ्रास्ट्रक्चर सर्विसेज लि. (विकासकर्ता) का प्रतिनिधि —विशेष आमंत्रिती   |  |

[सं. फा. 2/34/2006-ईपीजेड]

अनिल मुकीम, संयुक्त सचिव

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 9th June, 2008

**S.O. 1419(E).**—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 13 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005), the Central Government hereby constitutes a Committee to be called the Approval Committee for textile sector at Vadamugam Kangeyampalayam Village, Perundurai Taluk, Erode District, Tamil Nadu developed by M/s. ETL Infrastructure Services Limited for the purposes of the said Act consisting of the following Chairperson and Members, namely :—

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 1. Development Commissioner of the Special Economic Zone  | —Chairperson, ex-officio |
| 2. Director or Deputy Secretary to the Government of India, Ministry of Commerce and Industry, Department of Commerce or his nominee not below the rank of Under Secretary to the Government of India | —Member, ex-officio      |
| 3. Zonal Joint Director General of Foreign Trade, Chennai   | —Member, ex-officio      |
| 4. Commissioner of Customs or Central Excise having territorial jurisdiction over the Special Economic Zone or his nominee not below the rank of Joint Commissioner                                   | —Member, ex-officio      |

[No. F. 2/34/2006-EPZ]

ANIL MUKIM, Jt. Secy.

**अधिसूचना**

नई दिल्ली, 9 जून, 2008

**का.आ. 1420( अ ).**—विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 (2005 का 28) की धारा 53 की उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्र सरकार, एतद्वारा, दिनांक 9 जून, 2008 को उस तारीख के रूप में निर्धारित करती है जिस तारीख से मै. ईटीएल इंफ्रास्ट्रक्चर सर्विसेज लि. द्वारा तमिलनाडु राज्य में वड़ामुगम केनोयाम्पालायम ग्राम, पेरुन्दुरई तालुका, इरोड जिले में वस्त्र क्षेत्र हेतु विकसित क्षेत्र विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन को सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 की धारा 7 के अंतर्गत अंतर्देशीय कंटेनर डिपो माना जाएगा ।

[सं. फा. 2/34/2006-ईपीजेड]

अनिल मुकीम, संयुक्त सचिव

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 9th June, 2008

**S.O. 1420(E).**—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of Section 53 of the Special Economic Zones Act, 2005 (28 of 2005), the Central Government hereby appoints the 9th day of June 2008 as the date from which the sector specific Special Economic Zone for textile sector at Vadamugam Kangeyampalayam Village, Perundurai Taluk, Erode District, Tamil Nadu by M/s. ETL Infrastructure Services Limited shall be deemed to be Inland Container Depot under section 7 of the Customs Act, 1962.

[No. F. 2/34/2006-EPZ]

ANIL MUKIM, Jt. Secy.